



Roteiro dos Testes do 3º trimestre 2018 5º ano do Ensino Fundamental - Anos Iniciais

Disciplina/Data	Conteúdo
Português	Tem e têm / vem e vêm, da p. 122 à 125; Gênero teatral, da p. 127 à 137; Advérbio, da p. 138 à 144; Vê e veem / lê e leem, da p. 144 à 147; Arte no muro, da p. 152 à 162; Variação linguística, da p. 163 à 164; Sentido denotativo e conotativo, da p. 165 à 168; Obs.: estudar pelo livro, caderno e folhas xerografadas.
Ciências humanas e da natureza (Ciências/História e Geografia)	<ul style="list-style-type: none"> • A política do nosso país, da p. 162 à 166; • Democracia, o que é? da p. 167 à 175; • Planeta Terra: oceanos e continentes, da p. 176 à 181; • Meridianos e paralelos, da p. 182 à 186; • Movimentos de Rotação e Translação, da p. 187 à 194; • A Era Vargas e as mudanças políticas, da p. 194 à 196; OBS.: Estudar pelo livro, caderno e folha xerografada.
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 3 – Verbos de rotina e profissões; • Unidade 6 – Natureza e adjetivos; • Unidade 7 – Animais e comparativo de superioridade; • Compreensão de textos.
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> • Conversar e se informar sem sair do lugar: leitura e escrita dos numerais até a classe dos bilhões; antecessor e sucessor, valor posicional dos algarismos, adição e subtração com numerais até a classe do bilhão, multiplicação e divisão de números naturais. • Voando alto / Quantos litros / E o tempo passa / Da semente ao pó / Verde, natureza viva / Os extremos do planeta: Resolver e relacionar situações-problemas com unidades de medidas de comprimento, massa, tempo, volume, área e perímetro: (metro, centímetro, milímetro e quilômetro, quilograma, grama e tonelada, horas, minutos e segundos, século, década e milênio, litro e metro cúbico-m³, área e volume). • Vida em rede / Os grandes da natureza: Resolver situações-problemas envolvendo adição, subtração e multiplicação de números decimais. • Do que são feitos os planetas / Frutas: o sabor da saúde: Fração de uma quantidade e comparação de fração, fração imprópria e número misto. • A representação das partes decimais: Leitura de numerais decimais, transformação de fração decimal para numeral decimal ou vice-versa, multiplicação e divisão por 10, 100 e 1000. <p><u>Os conteúdos se encontram nas seguintes páginas do livro: Da p. 17 à 31; da 40 à 45; da 63 à 88; da 100 à 108; da 122 à 167, cadernos e folhas xerografadas</u></p>

LEMBRE-SE DE ESTUDAR PELOS CADERNOS E XEROGRAFADOS!

CALENDÁRIO DOS TESTES

Segunda-feira 01/10/2018	Terça-feira 02/10/2018	Quinta-feira 04/10/2018	Sexta-feira 05/10/2018
Português	Inglês	Matemática	Ciências humanas e da natureza. (Ciências/História/Geografia)

CALENDÁRIO DE REPOSIÇÃO DOS TESTES

Terça-feira 16/10/2018	Quarta-feira 17/10/2018	Quinta-feira 18/10/2018	Sexta-feira 19/10/2018
Português	Inglês	Matemática	Ciências humanas e da natureza. (Ciências/História/Geografia)